

LED-Modul, rot für Steckrelais Reihe PT und RT, 110-230 V AC ohne Freilaufdiode



## Allgemeine technische Daten

|   |      |
|---|------|
| Ausführung der Anzeige LED                  | Ja   |
| Schutzart IP                                | IP00 |
| Ausführung der Schaltfunktion zwangsgeführt | Nein |
| Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009  | P    |

## Steuerstromkreis/ Ansteuerung

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| <b>Steuerspeisespannung bei AC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• bei 50 Hz Bemessungswert</li> <li>• bei 60 Hz Bemessungswert</li> </ul> | 110 ... 230 V<br>110 ... 230 V |
| <b>Steuerspeisespannungsfrequenz</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Bemessungswert</li> <li>• 2 Bemessungswert</li> </ul>               | 50 Hz<br>60 Hz                 |
| Versorgungsspannungsfrequenz für Hilfs- und Steuerstromkreis Bemessungswert   | 50 ... 60 Hz                   |
| Produktbestandteil Stecksocket  | Nein                           |

## Hilfsstromkreis

|  |   |
|--|---|
| Anzahl der Öffner für Hilfskontakte    | 0 |
| Anzahl der Schließer für Hilfskontakte | 0 |

|   |   |
|---|---|
| <b>Anzahl der Wechsler</b>  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>für Hilfskontakte</li> </ul> | 0 |

|                        |    |
|------------------------|----|
| <b>Hauptstromkreis</b> |    |
| <b>Spannungsart</b>    | AC |

|   |         |
|---|---------|
| <b>Anzeige</b>  |         |
| <b>Ausführung der Anzeige</b>   |         |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>als Statusanzeige durch LED</li> </ul> | LED rot |

|   |      |
|---|------|
| <b>Anschlüsse/ Klemmen</b>  |      |
| <b>Produktfunktion</b>  |      |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>abnehmbare Klemme</li> </ul> | Nein |

|   |          |
|---|----------|
| <b>Einbau/ Befestigung/ Abmessungen</b> |          |
| <b>Einbaulage</b>                       | beliebig |
| <b>Höhe</b>                             | 10,5 mm  |
| <b>Breite</b>                           | 11,4 mm  |
| <b>Tiefe</b>                            | 32 mm    |

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Umgebungsbedingungen</b>   |                |
| <b>Umgebungstemperatur</b>  |                |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>während Lagerung</li> <li>während Transport</li> </ul> | -25 ... +70 °C |
|   | -25 ... +70 °C |

|                                    |                              |                 |
|------------------------------------|------------------------------|-----------------|
| <b>Approbationen/ Zertifikate</b>  |                              |                 |
| <b>allgemeine Produktzulassung</b> | <b>Konformitätserklärung</b> | <b>Sonstige</b> |



[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<https://www.siemens.de/ic10>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=LZS:PTML0730>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mfb=LZS:PTML0730>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

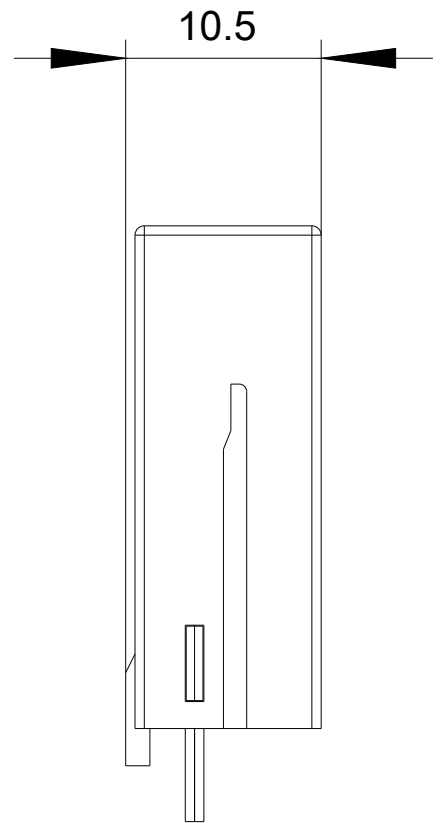
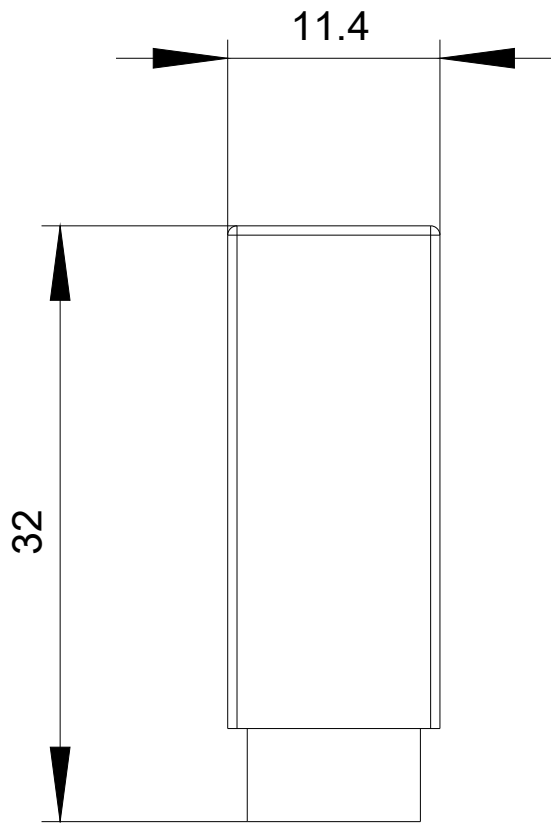
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/LZS:PTML0730>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**

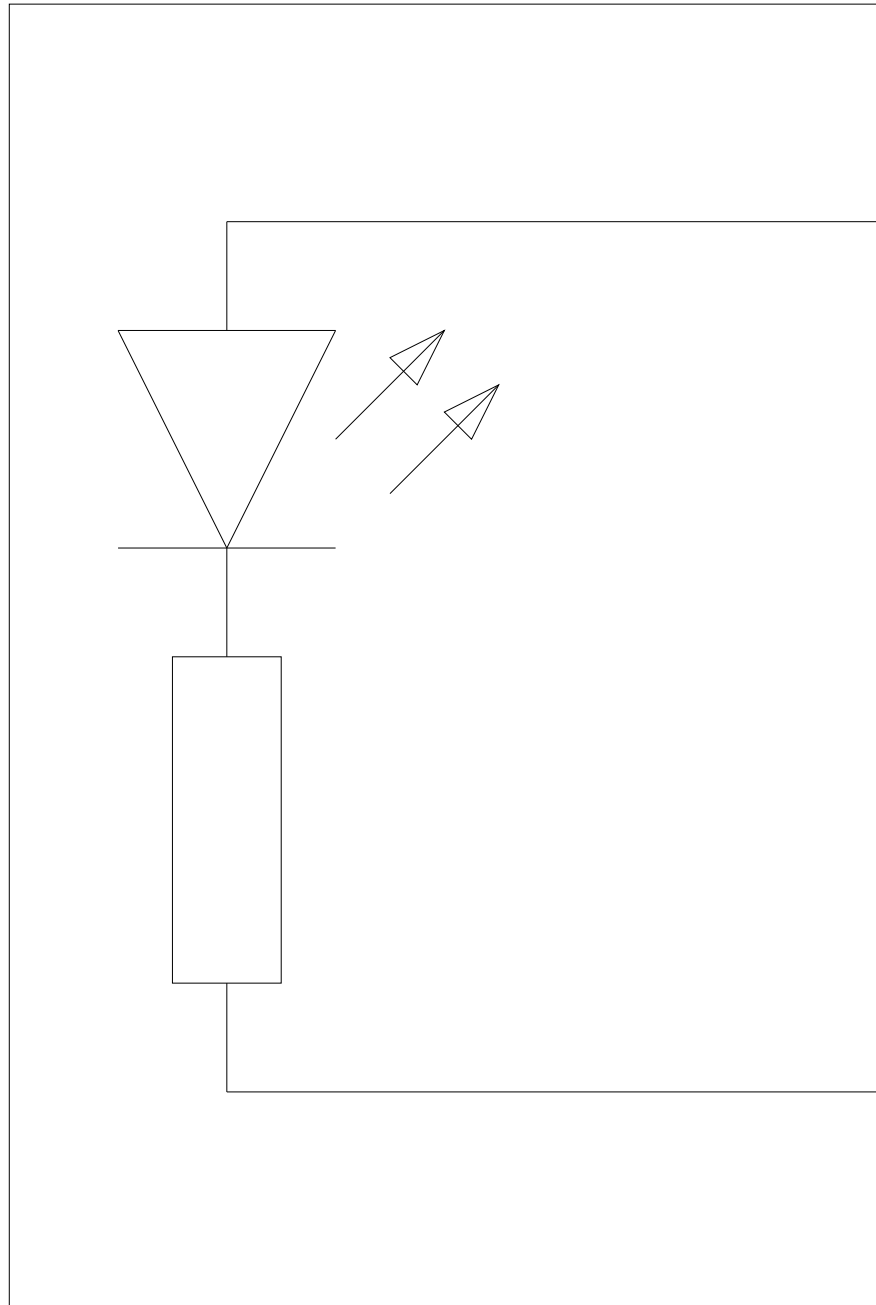
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=LZS:PTML0730&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=LZS:PTML0730&lang=de)

**Kennlinien: Derating**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/LZS:PTML0730/manual>



**-P**



letzte Änderung:

23.11.2020